

Regulowane nagrzewnice indukcyjne serii EAZ



Do częstego demontażu łożysk walcowych

Regulowane nagrzewnice indukcyjne EAZ 80/130 i EAZ 130/170 są przeznaczone do częstego demontażu pierścieni wewnętrznych łożysk walcowych. Gdy pierścienie wewnętrzne są rzadko demontowane, można użyć pierścieni grzewczych aluminiowych serii 721867. Do większych pierścieni wewnętrznych łożysk walcowych, używanych zwykle w stalowniach, SKF może dostarczyć specjalne nagrzewnice indukcyjne EAZ.

- Pokrywa zakres większości łożysk walcowych o średnicach otworu od 65 do 130 mm (2.5 do 5.1 in)
- Szeroki zakres napięć zasilania
- 1 rok gwarancji
- Unika się zniszczenia wału i pierścienia wewnętrznego łożyska
- Szybki i pewny demontaż łożyska
- Pasowania ciasne do n6

Sposób zamawiania

	Zasilanie	Prąd
EAZ 80/130A	2 x 230V/50Hz	45 A
EAZ 80/130B	2 x 400V/50Hz	25 A
EAZ 80/130C	2 x 460V/60Hz	25 A
EAZ 80/130D	2 x 415V/50Hz	25 A
EAZ 130/170A	2 x 230V/50Hz	60 A
EAZ 130/170B	2 x 400V/50Hz	45 A
EAZ 130/170D	3 x 230V/50Hz	43 A
EAZ 130/170E	3 x 400V/50Hz	32 A
EAZ 130/170F	3 x 460V/60Hz	23 A
EAZ 130/170G	3 x 420V/60Hz	30 A
EAZ 130/170H	3 x 415V/50Hz	30 A

Inne napięcia na życzenie.

Tabela doboru dla łożysk NU

EAZ 80/130	EAZ 130/170
213 - 221	222 - 228
313 - 320	321 - 326
412 - 418	419 - 424
1014 - 1022	1024 - 1030
2213 - 2220	2222 - 2228
2313 - 2320	2322 - 2326

Dotyczy także łożysk typu E

Tabela doboru dla łożysk NJ-NUP

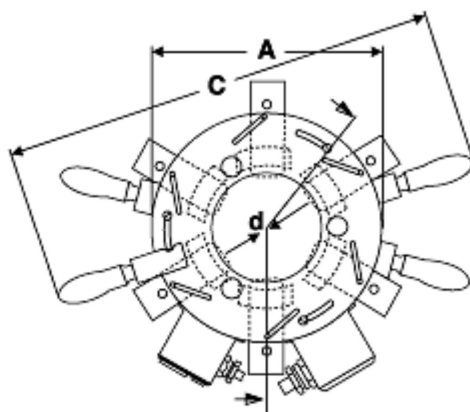
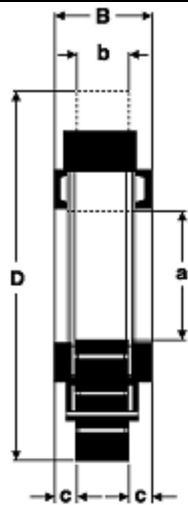
EAZ 80/130	EAZ 130/170
213 - 220	222 - 228
313 - 319	321 - 324
412 - 417	419 - 422
1014 - 1022	1024 - 1030
2213 - 2220	2222 - 2228

2313 - 2319

2322 - 2324

Dotyczy także łożysk typu E**Dane techniczne**

	EAZ 80/130		EAZ 130/170		
Kabel przyłączeniowy	Długość 5 m	16 ft	5 m	16 ft	
Wymiary	A	285 mm	11.2 in	335 mm	13.2 in
	B	115 mm	4.5 in	120 mm	4.7 in
	C	555 mm	21.8 in	630 mm	24.8 in
	D	305 ... 360 mm	12.0 ... 14.1 in	335 ... 380 mm	13.2 ... 15.0 in
	a	134 mm	5.3 in	180 mm	7.1 in
	b	50 mm	2.0 in	50 mm	2.0 in
	c	35 mm	1.4 in	30 mm	1.2 in
	d	80 ... 132 mm	3.1... 5.2 in	130 ... 172 mm	5.1 ... 6.8 in
Waga	28 kg	62 lb	35 kg	77 lb	


[Drukuj stronę](#)